



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین

دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه

جهت دریافت درجه دکترای دندانپزشکی

موضوع:

فراوانی ناهنجاری‌های مفصل گیجگاهی فکی در بیماران مبتلا به کاهش شنوایی

مراجعه کننده به مرکز شنوایی سنجی بیمارستان زکریاء رازی قزوین

استاد راهنما:

جناب آقای دکتر بهنام بهلولی

نگارش:

زهرا مصطفی زاده

سال تحصیلی: ۸۳

شماره پایان نامه: ۲۵۰

خلاصه:

یکی از مشکلات ارتباطی شایع، کاهش شنوایی است شنیدن سرآغاز ارتباط و سخن گفتن است تعداد بیمارانی که از اختلالات شنوایی، گفتاری و کلامی در رنج هستند از مجموع تعداد بیماران مبتلا به بیماریهای قلبی، آمیزشی، صرع و... بیشتر می باشد (۴). تحقیقات مختلفی انجام شده است تا علت یکسری از ناشنوایی ها را کشف کنند اما همچنان انواعی از کاهش شنوایی بدون علت مشخص در نظر گرفته می شوند. یکی از دلایل احتمالی بوجود آمدن مسائل کاهش شنوایی اختلالات مفصل گیجگاهی فکی است (۳).

از آنجا که برای اثبات هر رابطه علت و معلولی ابتدا باید درصد شیوع آن توسط تحقیقات دقیق بدست آید، لذا در این تحقیق هدف اصلی بررسی فراوانی اختلالات مفصل گیجگاهی فکی در بیماران مبتلا به کاهش شنوایی است. در این تحقیق بروی ۱۰۰ بیمار که کاهش شنوایی آنان از طریق آزمونهای اودیومتریک تأیید شد معاینات کلینیکی انجام گرفت از این تعداد ۴۵ نفر زن و ۵۵ نفر مرد بودند.

از علایم اختلالات مفصل گیجگاهی فکی می توان درد مفصل، حساسیت یا درد عضلات جوونده، محدودیت در حرکات فک (باز کردن دهان، حرکت پیشگرایی و حرکات طرفی) و صدای مفصل را نام برد. از آنجا که صدای مفصل علامتی بسیار شایع است و در افراد با مفصل سالم هم مشاهده می شود ما در این تحقیق بیمارانی که از علائم فوق تنها صدای مفصل را داشتند جزء افراد سالم قرار دادیم که در نهایت ۴۷ نفر، مبتلا به اختلالات مفصل گیجگاهی فکی بودند.